

SMALL ENERGY PERMANENTLY HIGH BRIGHTNESS ECOLOGY ASPECT LIGHTING

LED FLAT PANEL LIGHT

販売元

製造元 (共同事業体)



《 株式会社 円福寺

〒720-0821 広島県福山市東川口町4丁目11-16 TEL. 084-954-5940 FAX. 084-954-8880



SUN'S 株式会社 サンエス

〒720-2113 広島県福山市神辺町旭丘46-1 TEL. 084-960-6366 FAX. 084-965-0966

i FLAT LIGHT

LED FLAT PANEL LIGHT

New LineUp 2012/09 revised edition

SMALL ENERGY PERMANENTLY HIGH BRIGHTNESS ECOLOGY ASPECT LIGHTING





BRIGHT

明るい光。高い照度。

従来の蛍光管を上回る高い平均照度で空間内を明るく照らします。また広い照度分布でフラットな光を提供します。

FLAT SOFT

均一でやさしい光

光拡散板を利用した面発光形式で、グレアな(まぶしい)光でなく、均一でやさしい光で手元の影もわずらわしくありません。

40000h!

長寿命のLED照明

LEDの寿命は約40000時間、従来の蛍光と比較して約3~5倍の長寿命です。1日10時間の使用でも10年間は初期の明るさの70%以上を維持します。

※寿命はあくまで推定された設計寿命であり、この寿命を保証するものではありません。

Choice

選べる明るさ

お部屋に合わせた明るさを選ぶことが出来ます。 照度レベルが3段階から選べるラインナップになっ ています。

EASY!

施工が簡単。省エネ・省施工

従来の蛍光灯からの交換はもちろん、新規設置も 簡単に取付け可能。3ステップで簡単取り付け。









[アイフラットライト] システム天井用光モジュール **S 60 シリーズ**

A design of Bright

※商品価格は全てオープン価格です。 2012年12月生産開始予定

| S60W | 昼白色5300 K 仕様 |
|------------|----------------|
| 幅(mm) | 592 |
| 奥行(mm) | 592 |
| 高さ(mm) | 22 |
| 重量 (kg) | 7.5 |
| 器具光束(Im) | 6280 |
| 色温度(k) | 4900~5300 |
| 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 |
| 定格消費電力(W) | 85 |
| 直下照度1m(lx) | 1775 |
| 直下照度3m(lx) | 237 |
| 直下照度5m(lx) | 91 |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

| I S60W-M(≳ H | ・ ルタイプ) | 昼白色5300 K 仕様 |
|---------------------|----------------|--------------|
| 幅(mm) | 592 | |
| 奥行(mm) | 592 | |
| 高さ(mm) | 22 | |
| 重量(kg) | 7.5 | |
| 器具光束(Im) | 9000 | |
| 色温度(k) | 4900~5300 | |
| 演色性(Ra) | 83 | |
| 光源寿命(H) | 40000 | |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 | |
| 定格消費電力(W) | 128 | |
| 直下照度1m(lx) | 2543 | |
| 直下照度3m(lx) | 339 | |
| 直下照度5m(lx) | 130 | · |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 | by . |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

■ S60W4 白色4000 K 仕様 幅(mm) 奥行(mm) 高さ(mm) 592 22 重量(kg) 器具光束 (Im) 色温度(k) 3800~4500 演色性(Ra) 光源寿命(H) 定格電圧(V) 定格消費電力(W) 40000 100 • 200 直下照度1m(Ix) 直下照度3m(Ix) 直下照度5m(Ix) 材質 1812 アルミフレーム、アクリル素材

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

| S60W4-M(≅ | ドルタイプ) | 白色4000 K 仕様 |
|------------|----------------|-------------|
| 幅(mm) | 592 | |
| 奥行(mm) | 592 | |
| 高さ(mm) | 22 | |
| 重量(kg) | 7. 5 | |
| 器具光束(Im) | 9180 | |
| 色温度(k) | 3800~4500 | |
| 演色性(Ra) | 83 | |
| 光源寿命(H) | 40000 | |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 | |
| 定格消費電力(W) | 128 | |
| 直下照度1m(Ix) | 2595 | |
| 直下照度3m(lx) | 346 | |
| 直下照度5m(lx) | 133 | |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 | |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

| S60WW | 温白色3400 K 仕樹 |
|------------|--------------------------|
| 幅(mm) | 592 |
| 奥行(mm) | 592 |
| 高さ(mm) | 22 |
| 重量(kg) | 7.5 |
| 器具光束(Im) | 5340 |
| 色温度(k) | 3100~3800 |
| 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 |
| 定格消費電力(W) | 85 |
| 直下照度1m(lx) | 1509 |
| 直下照度3m(lx) | 201 |
| 直下照度5m(lx) | 77 |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 |
| | ※寿の数値は代表値です。日安としてお老えください |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

| 幅(mm) | 592 | |
|------------|----------------|--|
| 奥行(mm) | 592 | |
| 高さ(mm) | 22 | |
| 重量(kg) | 7.5 | |
| 器具光束 (Im) | 7650 | |
| 色温度(k) | 3100~3800 | |
| 演色性(Ra) | 83 | |
| 光源寿命(H) | 40000 | |
| 定格電圧(V) | 100 · 200 | |
| 定格消費電力(W) | 128 | |
| 直下照度1m(lx) | 2161 | |
| 直下照度3m(lx) | 288 | |
| 直下照度5m(lx) | 111 | |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 | |

Dimensions

システム天井用光モジュール

施工例:株式会社サンエス 本社/応接室 設置商品:アイフラットライトS60W4

オフィスの

新築向けに

※商品価格は全てオープン価格です。

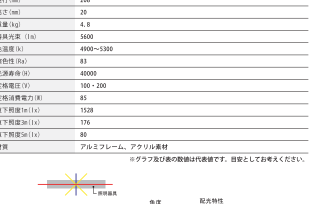
白色4000 K 仕様

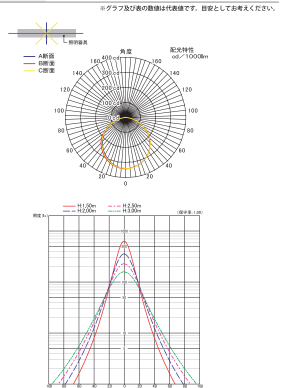
[アイフラットライト] **ダブル40** シリーズ

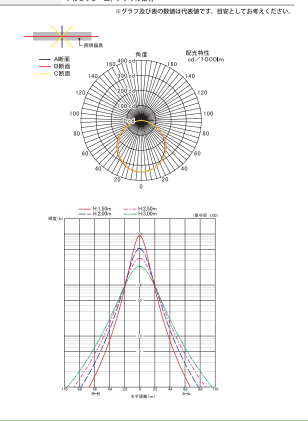
※商品価格は全てオープン価格です。

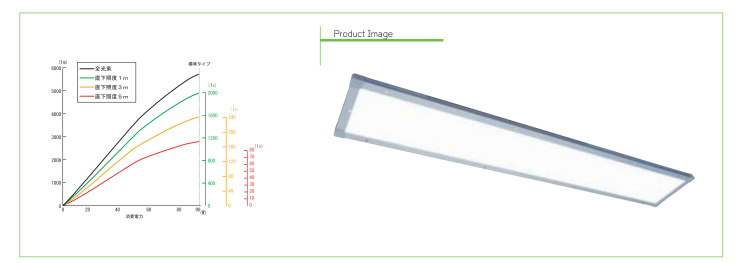
| 402W | 昼白 | 色5300K仕様 |
|------------|----------------|----------|
| 幅(mm) | 1254 | |
| 奥行(mm) | 208 | |
| 高さ(mm) | 20 | |
| 重量(kg) | 4.8 | |
| 器具光束 (Im) | 3800 | |
| 色温度(k) | 4900~5300 | |
| 演色性(Ra) | 83 | |
| 光源寿命(H) | 40000 | |
| 定格電圧(V) | 100 · 200 | |
| 定格消費電力(W) | 54 | |
| 直下照度1m(lx) | 1040 | |
| 直下照度3m(lx) | 120 | |
| 直下照度5m(lx) | 54 | |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 | |

| 402W-M(≅ F | ・ ルタイプ) | 昼白色5300K仕様 |
|------------|----------------|------------|
| 幅(mm) | 1254 | |
| 奥行(mm) | 208 | |
| 高さ(mm) | 20 | |
| 重量(kg) | 4.8 | |
| 器具光束(Im) | 5600 | |
| 色温度(k) | 4900~5300 | |
| 演色性(Ra) | 83 | |
| 光源寿命(H) | 40000 | |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 | |
| 定格消費電力(W) | 85 | |
| 直下照度1m(lx) | 1528 | |
| 直下照度3m(lx) | 176 | |
| 直下照度5m(lx) | 80 | |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 | ł |









| 402W4 | 白色4000 K 仕様 |
|------------|----------------|
| 幅(mm) | 1254 |
| 奥行(mm) | 208 |
| 高さ(mm) | 20 |
| 重量(kg) | 4.8 |
| 器具光束(Im) | 3870 |
| 色温度(k) | 3800~4500 |
| 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 · 200 |
| 定格消費電力(W) | 54 |
| 直下照度1m(lx) | 1060 |
| 直下照度3m(lx) | 122 |
| 直下照度5m(lx) | 55 |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 |

| 幅(mm) | 1254 |
|------------|----------------|
| 奥行(mm) | 208 |
| 高さ(mm) | 20 |
| 重量 (kg) | 4.8 |
| 器具光束 (Im) | 5710 |
| 色温度(k) | 3800~4500 |
| 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 |
| 定格消費電力(W) | 85 |
| 直下照度1m(lx) | 1558 |
| 直下照度3m(lx) | 179 |
| 直下照度5m(lx) | 81 |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 |

■402W4-M(ミドルタイプ)

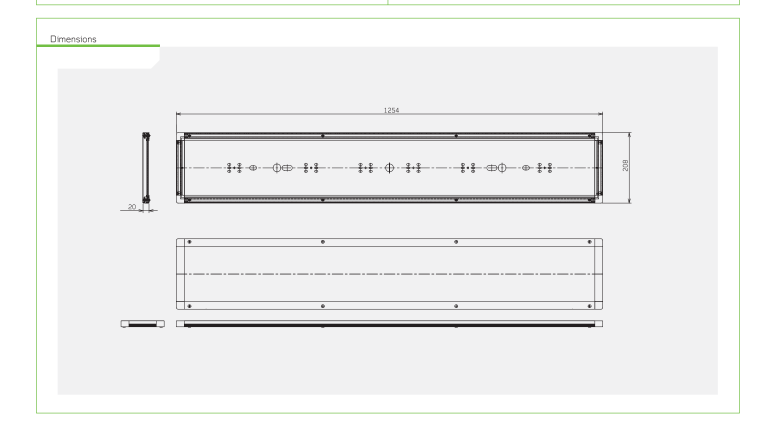
| 402WW | | 温白色3400 K 仕様 |
|------------|-----------|--------------|
| 幅(mm) | 1254 | |
| 奥行(mm) | 208 | |
| 高さ(mm) | 20 | |
| 重量 (kg) | 4.8 | |
| 器具光束(Im) | 3230 | |
| 色温度(k) | 3100~3800 | |
| 演色性(Ra) | 83 | |
| 光源寿命(H) | 40000 | |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 | |
| 定格消費電力(W) | 54 | |
| 直下照度1m(lx) | 884 | |
| | | |

直下照度3m(lx) 直下照度5m(lx) 材質

| 402WW-M(ミドルタイプ) | | 温白色3400 K 仕様 |
|-----------------|----------------|--------------|
| 幅(mm) | 1254 | |
| 奥行(mm) | 208 | |
| 高さ(mm) | 20 | |
| 重量 (kg) | 4.8 | |
| 器具光束(Im) | 4760 | |
| 色温度(k) | 3100~3800 | |
| 演色性(Ra) | 83 | |
| 光源寿命(H) | 40000 | |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 | |
| 定格消費電力(W) | 85 | |
| 直下照度1m(lx) | 1298 | |
| 直下照度3m(Ix) | 149 | |
| 直下照度5m(lx) | 68 | |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 | |

アルミフレーム、アクリル素材 ※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。



[アイフラットライト] トリプル32 シリーズ

596

7.5

6290

40000

1913

234

100 • 200

※グラフ及び表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

アルミフレーム、アクリル素材

4900~5300

昼白色5300K仕様

3203W

幅(mm)

奥行(mm)

高さ(mm)

重量(kg)

色温度(k)

演色性(Ra)

光源寿命(H)

定格電圧(V)

定格消費電力(W)

直下照度1m(lx)

直下照度3m(lx)

直下照度5m(lx)

器具光束(Im

■ 3203W-L (ロータイプ)

幅(mm)

奥行(mm)

高さ(mm)

重量(kg)

器具光束(Im)

色温度(k)

演色性(Ra)

光源寿命(H)

定格電圧(V)

定格消費電力(W)

直下照度1m(lx)

直下照度3m(lx)

直下照度5m(lx)

材質

※商品価格は全てオープン価格です。

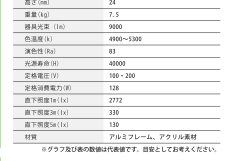
| ■ 3203W-M(ミドルタイプ) | | 温白色5300K仕様 |
|--------------------------|-----|------------|
| 幅(mm) | 596 | |
| 奥行(mm) | 596 | |
| 高さ(mm) | 24 | |

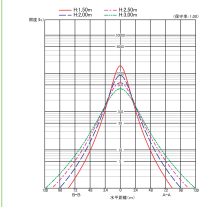
| 奥行(mm | 1) | 596 |
|-------|------------|-----------|
| 高さ(mn | n) | 24 |
| 重量(kg | j) | 7.5 |
| 器具光线 | 東 (Im) | 9000 |
| 色温度 | (k) | 4900~5300 |
| 演色性 | (Ra) | 83 |
| 光源寿命 | 命 (H) | 40000 |
| 定格電腦 | ±(V) | 100 · 200 |
| 定格消费 | 費電力(W) | 128 |
| 直下照 | 隻1m(lx) | 2772 |
| 直下照 | 蔞3m(lx) | 330 |
| 直下昭 | 奪5m(lx) | 130 |

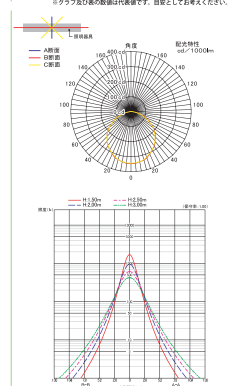
7.5 6990 4900~5300 40000 100 · 200 2126 260 アルミフレーム、アクリル素材

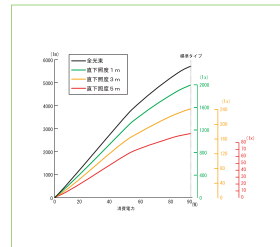
白色5300 K 仕様

材質 ※グラフ及び表の数値は代表値です。目安としてお考えください。











※商品価格は全てオープン価格です。 ■ 3203W4-M(ミドルタイプ) 温白色4000K仕様

| 3203W4−L(□ | ータイプ) | 昼白色4000 K 仕様 | ■ 3203W4 | 白色4000 K f |
|------------|-----------|--------------|------------|----------------|
| 幅(mm) | 596 | | 幅 (mm) | 596 |
| 奥行(mm) | 596 | | 奥行(mm) | 596 |
| 高さ(mm) | 24 | | 高さ(mm) | 24 |
| 重量(kg) | 7.5 | | 重量 (kg) | 7. 5 |
| 器具光束(Im) | 6410 | | 器具光束(Im) | 7129 |
| 色温度(k) | 3800~4500 | | 色温度(k) | 3800~4500 |
| 演色性(Ra) | 83 | | 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 | | 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 | | 定格電圧(V) | 100 • 200 |
| 定格消費電力(W) | 90 | | 定格消費電力(W) | 90 |
| 直下照度1m(lx) | 1951 | | 直下照度1m(lx) | 2168 |
| 直下照度3m(lx) | 238 | | 直下照度3m(lx) | 265 |
| 直下照度5m(lx) | 91 | | 直下照度5m(lx) | 102 |
| 材質 | アルミフレー | ム、アクリル素材 | 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。 ※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

| 幅(mm) | 596 |
|------------|----------------|
| 奥行(mm) | 596 |
| 高さ(mm) | 24 |
| 重量(kg) | 7.5 |
| 器具光束(Im) | 9180 |
| 色温度(k) | 3800~4500 |
| 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 · 200 |
| 定格消費電力(W) | 128 |
| 直下照度1m(lx) | 2827 |
| 直下照度3m(lx) | 346 |
| 直下照度5m(lx) | 132 |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素木 |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

| ■ 3203WW-L(ロータイプ) 昼 | !白色3400 K 仕様 |
|----------------------------|--------------|
|----------------------------|--------------|

| 伸圖(mm) | 596 |
|------------|----------------|
| 奥行(mm) | 596 |
| 高さ(mm) | 24 |
| 重量(kg) | 7.5 |
| 器具光束 (Im) | 5340 |
| 色温度(k) | 3100~3800 |
| 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 · 200 |
| 定格消費電力(W) | 90 |
| 直下照度1m(lx) | 1626 |
| 直下照度3m(lx) | 198 |
| 直下照度5m(lx) | 76 |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 |
| | |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

白色3400 K 仕様 3203WW

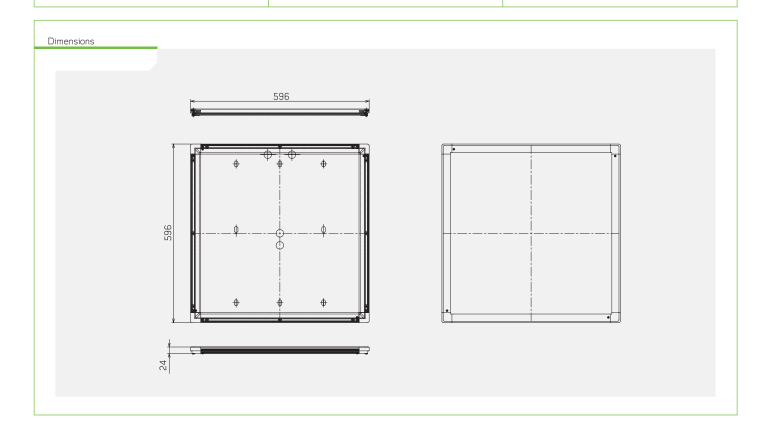
| 幅(mm) | 596 |
|------------|----------------|
| 奥行(mm) | 596 |
| 高さ(mm) | 24 |
| 重量(kg) | 7. 5 |
| 器具光束(Im) | 5940 |
| 色温度(k) | 3100~3800 |
| 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 |
| 定格消費電力(W) | 90 |
| 直下照度1m(lx) | 1807 |
| 直下照度3m(lx) | 221 |
| 直下照度5m(lx) | 85 |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。

■ 3203WW-M(ミドルタイプ) 温白色3400K仕様

| 幅(mm) | 596 |
|------------|----------------|
| 奥行(mm) | 596 |
| 高さ(mm) | 24 |
| 重量(kg) | 7. 5 |
| 器具光束 (Im) | 7650 |
| 色温度(k) | 3100~3800 |
| 演色性(Ra) | 83 |
| 光源寿命(H) | 40000 |
| 定格電圧(V) | 100 • 200 |
| 定格消費電力(W) | 128 |
| 直下照度1m(lx) | 2356 |
| 直下照度3m(Ix) | 289 |
| 直下照度5m(lx) | 110 |
| 材質 | アルミフレーム、アクリル素材 |

※表の数値は代表値です。目安としてお考えください。



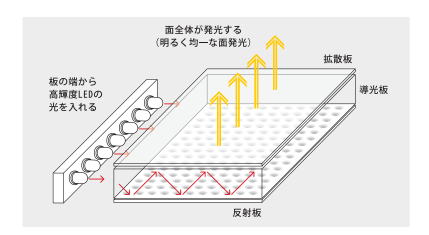


Method

[アイフラットライトの仕組み]

導光板の側面からLEDの光が入射され、導 光板と反射板内で反射を繰り返し、全体 に広がります。

表面の拡散板により発光面全体から均一 な光を放射します。



Power Supply

[使用電源について(昼白色モデル)]

LED照明機器に適した定電流電源。多数の直列接続されたLEDを、明るさのバラツキなく点灯させることが可能です。

[参考電源型番] PSP PSEマーク取得

| 型番 | 402W | 402W-M | 3203W-L | 3203W | 3203W-M | S 60W | S60W-M |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 仕 様 | 標準 | ミドル | ロー | 標準 | ミドル | 標準 | ミドル |
| 発光色 | 昼白色 |
| 電源名 | LP1090-24 |
| 台 数 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 |

| 型番 | 402W4 | 402W4-M | 3203W4-L | 3203W4 | 3203W4-M | S 60W4 | S60W4-M |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 仕 様 | 標準 | ミドル | п— | 標準 | ミドル | 標準 | ミドル |
| 発光色 | 白色 |
| 電源名 | LP1090-24 |
| 台 数 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| | | | | | | | |

| 型番 | 402W W | 402W W-M | 3203WW-L | 3203 W W | 3203W W-M | S 60WW | S60WW-M |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 仕 様 | 標準 | ミドル | п- | 標準 | ミドル | 標準 | ミドル |
| 発光色 | 温白色 |
| 電源名 | LP1090-24 |
| 台 数 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 |

保障について

保障期間:照明器具の保障期間は、商品のお買い上げから1年間です。 保障の免責:保障期間内でも次の場合には有償修理となります。

- 1、保証書のご提示がない場合
- 2、使用上の誤り、及びメーカーによる修理以外や改造による故障及び損傷
- 3、お買い上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下などによる故障
- 4、火災、公害、異常電圧、定格外の電流(電圧・周波数)、及び地震、落雷、風水害、その他天災地災 など外部に原因がある故障及び損傷
- 5、車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
- 6、施工上の不備に起因する故障及び損傷
- 7、法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
- 8、日本国以外での使用による故障及び損傷

⚠ 安全に関するご注意

- ・照明器具には寿命があります。
- ・設置後10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換をおすすめします。 ・点検せずに長時間使い続けると、まれに発煙・発火・
- 感電・落下などに至る恐れがあります。
- ・3年に1回は、工事店等の専門家による点検をお受けください。
- ・ライトコントロールや明暗スイッチなどの調光器との 併用は出来ません。過熱による火災の恐れがあります。
- ・使用にあたっては、使用場所、電源電圧、周波数に 適合した範囲で選定してください。

- 、製品により、改良、仕様・包装の変更、価格改定、製造の中止などを予告なく行う場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 2、白色に印は色パラツキが大きいため、製品により色味が異なる場合があります。 3、製品写真は印刷色のため実物とは若干異なる場合があります。 4、当カタログは、2012年9月1日付の商品です。

LED FLAT PANEL LIGHT



| SMALL ENERGY | |
|-----------------|---|
| PERMANENTLY | |
| HIGH BRIGHTNESS | |
| ECOLOGY | 1 |
| ASPECT LIGHTING | |